

ASUS ExpertCenter E1 AiO E1600WKAT-BA027M Intel® Celeron® N N4500 39,6 cm (15.6") 1920 x 1080 Pixel Touch screen All-in-One tablet PC 4 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Wi-Fi 5 (802.11ac) Nero



Marchio : ASUS

Famiglia del prodotto:
ExpertCenter E1 AiO

Codice prodotto: 90PT0391-M00E20

Nome del prodotto :
E1600WKAT-BA027M

ASUS ExpertCenter E1 AiO E1600WKAT-BA027M. Tipo di prodotto: All-in-One tablet PC. Dimensioni schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Touch screen, Tipo di pannello: TN. Famiglia processore: Intel® Celeron® N, Frequenza del processore: 1,1 GHz. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 256 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics. Fotocamera integrata. Colore del prodotto: Nero



Display		Macchina fotografica	
Dimensioni schermo *	39,6 cm (15.6")	Risoluzione immagine	1280 x 720 Pixel
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Tipo di videocamera HD	HD
Touch screen *	✓	Collegamento in rete	
Tipologia HD *	Full HD	Wi-Fi *	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Wi-Fi standard *	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Tipo di pannello	TN	Collegamento ethernet LAN *	✓
RGB spazio colore	NTSC	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Schermo antiriflesso	✓	Bluetooth *	✓
Gamma di colori	45%	Connettività	
Processore		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Produttore processore *	Intel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	4
Famiglia processore *	Intel® Celeron® N	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Modello del processore *	N4500	Quantità porte HDMI *	1
Numero di core del processore	2	Versione HDMI	1.4
Frequenza del processore turbo massima	2,8 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore *	1,1 GHz	Jack DC-in	✓
Cache processore	4 MB	Design	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Nome del colore	Black
Memoria		Colore del prodotto *	Nero
RAM installata *	4 GB	Blocco cavo	✓
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
RAM massima supportata *	8 GB	Prestazione	
tipo di slot di memoria	SO-DIMM	Tipo di prodotto *	All-in-One tablet PC
Archiviazione		Posizionamento di mercato	Business
Capacità totale di archiviazione *	256 GB		
Supporto di memoria *	SSD		

Archiviazione		Prestazione	
Capacità SSD totale	256 GB	Password BIOS	✓
Numero di SSD installati	1	Password utente HDD	✓
Capacità SSD	256 GB	Software	
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 3.0	Sistema operativo incluso *	✗
NVMe	✓	Gestione energetica	
Dimensione SSD	M.2	Adattatore dissipazione di potenza AC	65 W
Tipo drive ottico *	✗	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Lettore di schede integrato	✓	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipi schede di memoria	MMC, SD	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Grafica		Dimensioni e peso	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Larghezza (con supporto)	366 mm
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Profondità (con supporto)	150 mm
Scheda grafica integrata *	✓	Altezza (con supporto)	247 mm
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Profondità (senza supporto)	37 mm
Modello scheda grafica integrata *	Intel® UHD Graphics	Sostenibilità	
Audio		Conformità alla sostenibilità	✓
Altoparlanti incorporati *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, REACH, RoHS
Macchina fotografica		Altre caratteristiche	
Fotocamera integrata *	✓	Quantità porte COM	2

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date